

**EFEKTIVITAS METODE PEMBELAJARAN *REALISTIC
MATHEMATICS EDUCATION* (RME) BERBANTUAN ALAT
PERAGA TERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR
MATEMATIKA PADA MATERI ARITMATIKA SOSIAL
SISWA KELAS VII MTs NEGERI ARYOJEDING
REJOTANGAN TULUNGAGUNG
TAHUN AJARAN 2016/2017**

SKRIPSI



OLEH

**SALIS QURROTUL A'YUN
NIM. 2814133169**

**JURUSAN TADRIS MATEMATIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI
(IAIN) TULUNGAGUNG
2017**

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Salis Qurrotul A'yun

NIM : 2814133169

Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

Jurusan : Tadris Matematika

Dosen Pembimbing : Dr. Muniri, M. Pd.

Judul Skripsi : Efektivitas Metode Pembelajaran *Realistic Mathematics Education* (RME) Berbantuan Alat Peraga terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Matematika pada Materi Aritmatika Sosial Siswa Kelas VII MTs Negeri Aryojeding Rejotangan Tulungagung Tahun Ajaran 2016/2017

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila kemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan skripsi ini hasil jiplakan, saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan saya.

Tulungagung, 23 Maret 2017

Yang Membuat Pernyataan



Salis Qurrotul A'yun
NIM. 2814133169

PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul “Efektivitas Metode Pembelajaran *Realistic Mathematics Education* (RME) Berbantuan Alat Peraga terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Matematika pada Materi Aritmatika Sosial Siswa Kelas VII MTs Negeri Aryojedding Rejotangan Tulungagung Tahun Ajaran 2016/2017” yang ditulis oleh Salis Qurrotul A’yun NIM. 2814133169 ini telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan.

Tulungagung, 27 Maret 2017

Pembimbing,



Dr. Muniri, M.Pd.

NIP. 19681130 200701 1 002

Mengetahui,

Ketua Jurusan Tadris Matematika (TMT)



Dr. Muniri, M.Pd.

NIP. 19681130 200701 1 002

LEMBAR PENGESAHAN
EFEKТИВITAS МЕТОДЕ PEMBELAJARAN *REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION* (RME) BERBANTUAN ALAT PERAGA TERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA PADA MATERI ARITMATIKA SOSIAL SISWA KELAS VII MTs NEGERI ARYOJEDING REJOTANGAN TULUNGAGUNG TAHUN AJARAN 2016/2017

SKRIPSI

Disusun oleh:

**SALIS QURROTUL A'YUN
NIM: 2814133169**

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji pada hari Rabu, tanggal 29 Maret 2017 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Strata Satu Sarjana Pendidikan (S.Pd.)

Dewan Pengaji

Ketua/ Pengaji :

**Prof. Dr. H. Akhyak, M.Ag
NIP. 19671029 199403 1 004**

Pengaji Utama :

**Dr. Ahmad Tanzeh, M.Pd.I
NIP. 19691206 199903 1 003**

Sekretaris/ Pengaji :

**Dr. Muniri, M.Pd
NIP. 19681130 200701 1 002**

Tanda Tangan



.....



.....



.....





KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA

INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG

UPT PUSAT PERPUSTAKAAN

Jalan Mayor Sujadi Timur Nomor 46 Tulungagung - Jawa Timur 66221

Telepon (0355) 321513, 321656 Faximile (0355) 321656

Website : <http://lain-tulungagung.ac.id>

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Salis Qurrotul A'yun
NIM : 2814133169
Jurusan : Tadris Matematika
Fakultas : Tarbiyah
Jenis Karya Ilmiah: Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right) kepada Pusat Perpustakaan IAIN Tulungagung atas karya ilmiah saya berupa (Skripsi) yang berjudul:

Efektivitas Metode Pembelajaran RME Berbantuan Alat Peraga Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Matematika Pada Materi Aritmatika Sosial siswa Kelas VII MTsN Aryojeding Rejotangan Tulungagung Tahun Ajaran 2016 / 2017

Dengan Hak Bebas Royalti Non-ekslusif ini Pusat Perpustakaan IAIN Tulungagung berhak menyimpan, alih media/format, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tulungagung, 7 juni 2017

Yang Menyatakan,



Salis Qurrotul A'yun
Namaterangdantandatangan